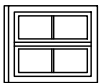


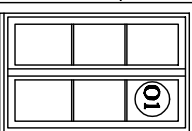
NOWE TYNKI NA KOMINACH -
CEMENTOWO-WAPIENNE KAT. II

NOWA BLACHA POWLEKANA
GRUB. 0,6mm



GZYMS STYROPIANOWY
OKAPNIK Z BLACHY
POWLEKANEJ

TERMOIZOLACJA METODĄ ETICS
(BSO)WEŁNA MINERALNA
GRUBOŚCI 14,0 cm

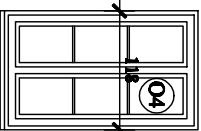


118

380

274

01



118

85

118

86

118

196

153

196

127

284

118

04

118

04

118

04

118

04

118

04

118

04

118

04

118

04

118

04

118

04

118

04

118

04

118

04

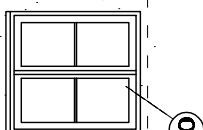
PARAPETY ZEWNĘTRZNE
Z BL. POWLEKANEJ

1600

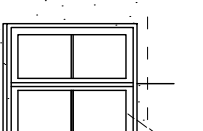
GZYMS STYROPIANOWY
OKAPNIK Z BLACHY
POWLEKANEJ

Dz2

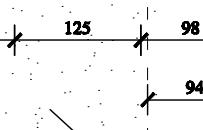
03



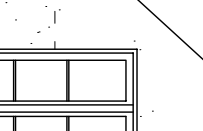
02



02



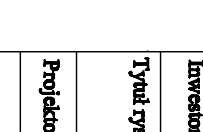
02



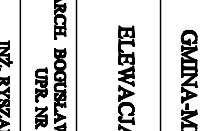
02



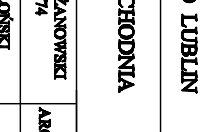
02



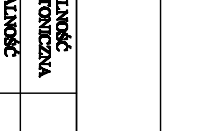
02



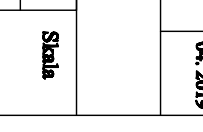
02



02



02



02



02

02

ELEWACJA WSCHODNIA 1:75

ISTN. BLACHA OCYNKOWANA
MALOWANA FARBĄ "NA
OCYNK"

RYNNY Ø150 Z BLACHY
POWLEKANEJ GR. 0,6mm.

RURY SPUSTOWE Ø120 Z
BLACHY POWLEKANEJ GR.
0,6mm.

TERMOIZOLACJA METODĄ
ETICS (BSO)STYROPIAN
GRUB. 14,0 cm

OBROBKI BLACHARSKIE GZYMSÓW,
KOMINÓW, PARAPETY ZEWNĘTRZNE Z
BLACHY POWLEKANEJ GR. 0,6mm.
NA WSZYSTKICH KOMINACH WYKONAĆ NOWE
TYNKI CEMENTOWO-WAPIENNE KAT. II
TYNKI CIENKOWARSTWOWE MINERALNE
MALOWANE FARBAMI SILIKATOWYM.
W STREFIE PRZYGRUNTOWEJ DO WYSOKOŚCI
0,60 m NAD TERENEM TYNKI ZABEZPIECZYĆ
BEZBARWNYM IMPREGNATEM DO TYNKÓW
SILIKATOWYCH.
OKNA Z PVC, $U=0,90W/m^2K$, NA STRZECIE OKNA
Z PVC-BEZ WYMAGAŃ.
DRZWI ZEWNĘTRZNE DREWNIĄ, $U=1,3W/m^2K$

TYNKI RENOWACYJNY OSUSZAJĄCY
OCIEPLENIE ŚCIANY WEŁNĄ MINERALNĄ
METODĄ (BSO) ETICS

ZAWIŁGOCENIA ZEUSZCZENIA TYNKÓW

PRACOWNIA PROJEKTOWA-RYSZARD JABŁOŃSKI W LUBLINIE				
Obiekt	REMONT I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO Z LOKALEM UŻYTKOWYM	Stadium	PBW	
Adres	UL. LUBOMIELSKA 5 LUBLIN	Data	04. 2019	
Investor	GMINA-MIASTO LUBLIN			
Tytuł rys.	ELEWACJA WSCHODNIA			
Projektował	ARCH. BOGUSŁAW KRZYŻANOWSKI UPR. NR 2315/Lb/74	Specjalność	ARCHITEKTONICZNA	Skala
Opracował	INŻ. RYSZARD JABŁOŃSKI UPR. NR 2611/Lb/65	Specjalność	KONSTRUKCYJNO -BUDOWLANA	
Sprawił	MGR INŻ. ARCH. MAREK MIZIAK UPR. NR 2331/Lb/64	Specjalność	ARCHITEKTONICZNA	Nr rys. 12